



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 258]

नई दिल्ली, सोमवार, जनवरी 28, 2013/माघ 8, 1934

No. 258]

NEW DELHI, MONDAY, JANUARY 28, 2013/MAGHA 8, 1934

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 28 जनवरी, 2013

का.आ. 280(अ).—केन्द्रीय सरकार, उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 20 ख के अनुसरण में इस अधिसूचना के जारी किए जाने की तारीख से तीन वर्ष की अवधि के लिए निम्नलिखित ग्राहक अपेक्षित उर्वरकों के विनिर्देश अधिसूचित करती है :—

ग्रेड : एन : पी : के : जैडएन एस 8:22:18:0:5:6

1.	भार के आधार पर आर्द्रता का प्रतिशत, अधिकतम	1.5
2.	भार के आधार पर कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	8.0
3.	भार के आधार पर अमोनिकल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	2.0
4.	भार के आधार पर यूरिया नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	6.0
5.	भार के आधार पर न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट घुलनशील फास्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	22.0
6.	भार के आधार पर पानी में घुलनशील फास्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	19.0
7.	भार के आधार पर पानी में घुलनशील पोटास (के ₂ ओ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	18.0
8.	भार के आधार पर जिंक (जैडएन के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	0.5
9.	भार के आधार पर सल्फर (एस के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	4.0
10.	भार के आधार पर सल्फेट सल्फर (एस के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	2.0
11.	कण आकार-पदार्थ का 90 प्रतिशत से अन्यून 4 मि.मि. भा.मा. की छलनी से छन जाएगा और 1 मि.मि. छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत से अनधिक 1 मि.मि. भा.मा. छलनी से नीचे रहेगा ।	

फसल : गन्ना

जिले : सुल्तानपुर, अमेठी, रायबरेली, फैजाबाद, अम्बेडकर नगर, प्रतापगढ़, जौनपुर, बाराबंकी और लखनऊ ।

[फा. सं. 3-11/2012-उर्वरक विधि]

नरेन्द्र भूषण, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE
(Department of Agriculture and Co-operation)

ORDER

New Delhi, the 28th January, 2013

S.O. 280(E).—In pursuance of clause 20B of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Central Government hereby notifies the specifications of the following customised fertilisers for a period of three years from the date of publication of this notification, namely :—

Grade : N : P : K : Zn : S 8 : 22 : 18 : 0.5 : 6

1.	Moisture per cent by weight, maximum	1.5
2.	Total nitrogen per cent by weight, minimum	8.0
3.	Ammonical nitrogen per cent. by weight, minimum	2.0
4.	Urea nitrogen per cent. by weight, minimum	6.0
5.	Neutral ammonium citrate soluble Phosphate (as P_2O_5) per cent by weight, minimum	22.0
6.	Water soluble Phosphate (as P_2O_5) per cent by weight, minimum	19.0
7.	Water soluble Potash (as K_2O) per cent by by weight, minimum	18.0
8.	Zinc (as Zn) per cent by weight, minimum	0.5
9.	Sulphur (as S) per cent by weight, minimum	4.0
10.	Sulphate sulphar as S per cent by weight, minimum	2.0
11.	Particle size : Not less than 90% of the material shall pass through 4 mm IS sieve and be retained on 1 mm IS sieve and not more than 5% shall be below 1 mm IS sieve.	

Crop : Sugarcane

District : Sultanpur, Amethi, Raebareli, Faizabad, Ambedkar Nagar, Pratapgarh, Jaunpur, Barabanki, Lucknow.

[F. No. 3-11/2012-Fert. Law]

NARENDRA BHOOSHAN, Jt. Secy.